

He-162 火蜥蜴



中文名： 火蜥蜴式战斗机

所属国家： 德国

研制时间： 1944年

研发公司： 亨克尔公司

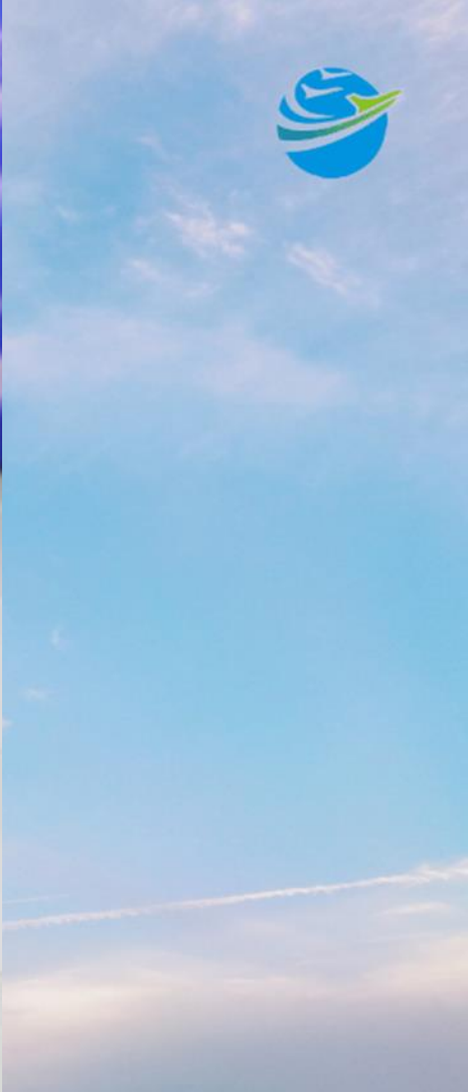
类 型： 单发轻型喷气式战斗机



性能参数



机长:	9.03m	空重:	1664kg
翼展:	7.02m	最大起飞重量:	2800kg
机高:	2.6m	航程:	970km
翼面积:	11.1m ²	升限:	12000m
最大飞行速度:	900km/h	正常起飞重量:	2600kg
发动机:	一台TJE BMV 109-003E-1/2发动机		









武器装备



固定武器装备为两门20mm机关炮，备弹240发，两侧翼下可以各携带两枚纳粹德国空军当时已经大量使用的空对空火箭弹。在机身重要部位如驾驶舱和油箱布置有适量防护装甲。





结构特征

He-126 “火蜥蜴” 轻型喷气式战斗机的机身结构为典型的为钢管构架，机体采用铝合金蒙皮。机翼主要为为木制，但主翼翼梢的55度下反垂段采用铝合金。飞机的垂直尾翼和水平尾翼也为木制。两片垂直尾位于略有上翘的两个平尾的前端。





整体评价

英国、美国和苏联都对缴获到的He-162“火蜥蜴”轻型喷气式战斗机进行了大量试飞。所有飞过He-162的飞行员都对其优良的机动性赞不绝口。盟军专家得出的结论是，He-162“火蜥蜴”轻型喷气式战斗机是纳粹德国空军最优秀的机型。其机动性远远超出盟军任何一种战斗机。